

SONY

デジタル一眼カメラ
VLOGCAM ZV-E1/E1L

心揺さぶる映像が、自分にも。

フルサイズセンサー搭載
レンズ交換式VLOGCAM™ ZV-E1



※画像のグリップは別売のGP-VPT2BTです
本カタログ掲載の価格には、配送・接続調整などの費用は含まれていません

α
ALPHA

VLOGCAM™ ZV-E1 Debut

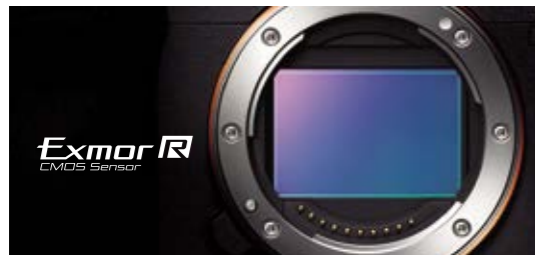


クリエイターの妥協ない創造性に ソニーの最先端技術で応える世界最小・最軽量*の フルサイズセンサー搭載 レンズ交換式VLOGCAM

* 光学式ボディ内手ブレ補正機構搭載のフルサイズセンサー搭載デジタル一眼カメラとして。2023年3月広報発表時点。ソニー調べ

高感度・低ノイズ・美しいぼけ表現を実現する
35mmフルサイズ裏面照射型の有効約1210万
画素「Exmor R™」CMOSセンサー搭載

ソニーの誇るイメージセンサー技術を結集した裏面照射型の有効約1210万画素の35mmフルサイズCMOSセンサーを搭載し、映像美溢れる表現を実現します。CMOSセンサーの高速読み出しと新画像処理エンジンにより動体歪み(ローリングシャッター)も大幅に抑制しています。



従来比最大約8倍*1の高速処理能力を持つ、
最新の画像処理エンジンBIONZ XRを採用

高感度性能と高い階調表現、忠実な色再現性能や低ノイズ性能などの高画質化を実現しています。加えて、4K(QFHD:3840×2160) 120p*2の動画記録などの膨大な映像データ処理や、AFの速度/精度向上にも貢献します。

*1 ZV-E10搭載の画像処理エンジンBIONZ Xとの比較において、ソニー内部測定 *2 カメラのアップグレードサイトからライセンスキーを入手いただき(無料)カメラ機能をアップグレードする必要があります。お客様の国や地域によっては、使えない場合があります。2023年6月以降提供予定です。詳細はこちら(https://creatorscloud.sony.net/cameraupgrade/4k120p/)をご覧ください。QFHD (3840×2160)時は約10%画角がクローズされます



直感的に印象的な映像を実現する新機能「シネマティックVlog設定」*1

複雑なカメラ設定をすることなく、映画のワンシーンのような印象的な画作りを直感的に一括設定できる新機能を搭載。自分好みにLook(ルック)やMood(ムード)*2を使って撮影でき、シネマスコープアスペクト(2.35:1*3)での記録にも対応しており、24p*4で記録することができます。

*1 動画/S&Qモード時有効。S&Qモード、かつ[XAVC S-I4K]選択時はシネマティックVlog設定を使用できません *2 Lookが[Mono]のとき、Moodは選択できません *3 画像の上下の黒帯も画像の一部として記録されます。映像(画像上下の黒帯を除いた部分)はシネマスコープサイズのアスペクト比になりますが、記録される画像のアスペクト比は16:9です *4 記録フレームレートは整数で表していますが、実際のフレームレートは以下のとおりです。24p:23.98 fps、30p:29.97 fps、60p:59.94 fps、120p:119.88 fps

これまで培った最先端技術を余すことなく搭載

幅広い感度域と、15+ストップ*の
ワイドラチチュードを実現

すべての感度領域においてノイズを低減させ、15+ストップ*の幅広いラチチュードを実現。常用ISO感度は80~102400(静止画、動画共通)(静止画拡張時40~409600、動画拡張時80~409600相当)と暗い環境でもノイズを抑えたクリアな映像が撮影できます。

* S-Log3動画撮影時、ソニー内部測定



AIプロセッシングユニット

AIプロセッシングユニットにより向上した認識性能をはじめ、AFシステム全体が大きく進化。ディープラーニング技術を活用し強化された「リアルタイム認識AF*」と被写体を追尾する「リアルタイムトラッキング」を、よりワイドで高密度になったファストハイブリッドAFがサポート。静止画・動画を問わずより深く、広く狙った被写体を高精度に捉えます。

* カメラで選択できる認識対象は、人物、動物/鳥、動物、昆虫、車/列車、飛行機です。設定通りにすべての被写体を認識できるわけではありません。また、設定と異なる被写体を認識する場合があります



シネマティックな映像表現

肌の色を美しく見せるスキントーンを中心としたルック「S-Cinetone」や、カメラ単体で思い通りの表現ができる「クリエイティブルック」を搭載。さらに、ユーザーLUTをピクチャープロファイルとして使用可能なPPLUTで、制作者の更なるクリエイティブな表現要求に応えます。



4Kでの最高120p*1の
ハイフレームレート動画記録

4K解像度で最大5倍のなめらかなスローモーション*2により、印象的な映像表現が可能です。4:2:2 10bitのサンプリングに対応しているほか、圧縮形式はフレーム間の差分情報を用いて圧縮を行うLong GOPおよびフレーム単位で圧縮し高画質記録を行うIntra (All-I)方式も選択できます。

*1 カメラのアップグレードサイトからライセンスキーを入手いただき(無料)カメラ機能をアップグレードする必要があります。お客様の国や地域によっては、使えない場合があります。2023年6月以降提供予定です。詳細はこちら(https://creatorscloud.sony.net/cameraupgrade/4k120p/)をご覧ください。QFHD (3840×2160)時は約10%画角がクローズされます *2 ポストプロダクションによる編集、S&Qモードによる撮影が必要で、S&Qモード時、音声は記録できません

VLOGCAM™ ZV-E1搭載の新機能

- シネマティックVlog設定
- ダイナミックアクティブモード
- オートフレーミング
- フレーミング補正
- タイムラプス
- インテリジェント3カプセルマイク
- 複数人顔認識
- マイイメージスタイル

撮影イメージや
具体的な機能の紹介は
製品ページを確認ください



ボディの性能を最大限に引き出し、表現の幅を広げる豊富なレンズ・アクセサリ一群



※ 画像はすべてイメージです



デジタル一眼カメラ

VLOGCAM ZV-E1 ボディ

VLOGCAM ZV-E1L ズームレンズキット
(ボディ+キットレンズ: FE 28-60mm F4-5.6)

■ブラック(B) □ホワイト(W)

各オープン価格

※オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

商品について詳しくは
sony.jp/ichigan/



主な仕様

センサータイプ	35mmフルサイズ(35.6×23.8mm)、Exmor R CMOSセンサー
有効画素数*1	静止画時: 最大約1210万画素、動画時: 最大約1010万画素*2
ISO感度(推奨露光指数)	静止画撮影時: ISO80-102400(拡張: 下限ISO40、上限ISO409600)、AUTO(ISO80-12800、上限/下限設定可能)
	動画撮影時: ISO80-102400相当(拡張: 上限ISO409600相当)、AUTO(ISO80-12800相当、上限/下限設定可能)
手ブレ補正機能	方式 イメージセンサーシフト方式5軸補正(補正方式はレンズ仕様による)
	補正効果(静止画時) 5.0段(CIPA規格準拠、ピッチ/ヨー方向、FE 50mm F1.2 GM装着時)
	モード [静止画]入/切 [動画]ダイナミックアクティブ/アクティブ/スタンダード/切
フォーカス	検出方式 ファストハイブリッドAF(位相差検出方式/コントラスト検出方式)
	認識対象 人/動物/鳥/昆虫/車/列車/飛行機
連続撮影速度*3	Hi+時: 最高約10コマ/秒

動画記録	フォーマット	4K: 24p/30p/60p フルHD: 24p/30p/60p/120p (4K 120p、フルHD 240pはアップグレードにて対応*4)
	動画記録方式	XAVC S: MPEG-4 AVC/H.264 XAVC HS: MPEG-H HEVC/H.265
静止画記録	画質モード	RAW/JPEG/HEIF(4:2:0/4:2:2)/RAW+JPEG/RAW+HEIF
	モニタータイプ	7.5cm(3.0型)TFT駆動タッチパネル/1036800ドット/ オープン角: 約176度、チルト角: 約270度
ビューファインダー	—	
その他の機能	商品レビュー用設定/背景ぼけ切り換え/美肌効果/クリエイティブブック/カスタマイズ機能/ピックアッププロファイル/タイムラプス/シネマティックVlog設定/オートフレーミング/フレーミング補正/マイメージスタイル	
バッテリー使用時間(動画*5/静止画*6)	約95分*7/約570枚*7(CIPA規格準拠)	
外形寸法(幅×高さ×奥行、CIPA規格準拠)	約121.0×71.9×54.3mm(グリップからモニターまで)	
質量(CIPA規格準拠)	約483g(バッテリーとメモリーカードを含む)、約399g(本体のみ)	

*1 使用するレンズや撮影モード、設定によって有効画素数が変化します *2 手ブレ補正設定が、スタンダードまたは切の場合 *3 撮影条件や使用するメモリーカードにより異なります *4 カメラのアップグレードサイトからライセンスキーを入手いただき(無料)カメラ機能をアップグレードする必要があります。お客様の国や地域によっては、使えない場合があります。2023年6月以降提供予定です。詳細はこちら(<https://creatorscloud.sony.net/cameraupgrade/4k120p/>)をご覧ください。QFHD(3840×2160)時は約10%画角がクローズアップされます *5 撮影、ズーム、撮影スタンバイ、電源ON/OFFを繰り返したときの撮影時間の目安 *6 液晶画面をON、ズームをW側、T側、それぞれ交互に端点まで移動を繰り返し、2回に1回フラッシュを発生、10回に1回電源をON/OFFして、30秒ごとに1回撮影 *7 液晶モニター使用時



デジタル一眼カメラα[Eマウント]用レンズ

FE 28-60mm F4-5.6

35mmフルサイズ

SEL2860 希望小売価格 66,000円(税込)

- レンズ構成: 7群8枚
- 最短撮影距離: 0.3m(ワイド端)/0.45m(テレ端)
- フィルター径: 40.5mm ●大きさ: 最大径66.6×長さ45mm
- 質量: 約167g

VLOGCAM ZV-E1
「使い方基本講座」(無料)
公開中

クリエイターの撮影から制作全般をサポートする ソニーのプラットフォーム「Creators' Cloud」

Creators' Appでスマートフォンにかたん転送。バッテリー・メディア情報や、カメラのソフトウェアアップデートもスマートフォンで手軽に。
さらに、クラウドストレージや、世界中のクリエイターへ作品を発信や閲覧ができる「Discover」などのサービスが利用できます。

Creators' Cloud利用開始特典
Creators' Appと本機をカメラ接続、Creators' Cloudのメンバーシップにログインするだけでクラウドストレージ25GBをプレゼント

25GB
クラウドストレージ



安全に関する注意	商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書・安全のために」をよくお読みください
安全点検のお願い	このような症状はありませんか ●電源コードが傷んでいる●変なにおいがしたり、煙が出たりする●内部に水や異物が入った
	使用を中止 バッテリーをはずすかコンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店またはテクニカルインフォメーションセンターにご相談ください

安全に使用するための注意 ●裏布たはずしたり、内部の改造をしたしないでください ●バッテリーは、指定された充電器以外で充電しないでください ●バッテリーは、火の中に入れて、ショートさせたりしないでください。また、火のそばや炎天下などで充電したり、放置したりしないでください ●濡れた手で充電器やバッテリーパックをさわらないでください ●商品使用上の注意 ●あなたがカメラで撮影したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません ●万一、カメラや記録メディアなどの不具合により撮影や再生がされなかった場合、画像などの記録内容の補償についてはご容赦ください ●モニターの表示画面は実際のものや絵、または写真と比較して色や形が異なることがあります ●カタログ上の注意 ●カタログ掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください ●カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります ●材質は、商品の主材料を示します ●カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください ●カタログに掲載の商品と他の関連機器などを接続する場合は、指定のコードを用い、各機器の取扱説明書をよく読み指示に従って接続してください ●商品購入時の注意 ●購入の際は、必ず「保証書」の記載事項を確認のうえ、大切に保管してください ●当社は、カメラの補修用性能部品を、製造打ち切り後7年保有しています ●商標について ●SONYはソニーグループ株式会社の商標です ●α、αはソニーグループ株式会社の商標です ●G Master、Gマスター、G MASTER、GレンズおよびGは、ソニーグループ株式会社の商標です ●Exmor RおよびExmorは、BIONZ XR、BIONZ XR、ピオニス エクスアルおよびBIONZ XRはソニーグループ株式会社の商標です ●XAVC、XAVC S、XAVC HSはソニーグループ株式会社の商標です ●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です ●その他記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中にはTM、®マークは明記していません ●バックアップのすすめ 万一、カメラや記録媒体の不具合により撮影できない場合や記録内容が破損・消滅・再生できない場合、画像や音声などの記録内容の補償はご容赦ください。大切な記録内容は定期的なバックアップをおすすめします。

製品情報は「サクサク」「My Sony アプリ」で。 **シンプル画面で「知りたい」が見つげやすい。製品購入後は「使いこなし情報」を手元にお届け。**

ソニーウェブサイト sony.jp/

ソニー株式会社
ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

商品に関するお問い合わせは
総合サポートページ sony.jp/support/
買い物相談窓口 フリーダイヤル ☎ 0120-777-886

●携帯電話・一部のIP電話からは 050-3754-9555
●受付時間 月～金 9:00～18:00 (祝日・年末年始を除く)

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、または買い物相談窓口にお問い合わせください

お買い求めは当店へ

2023.3
カタログ記載内容2023年3月現在
本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用